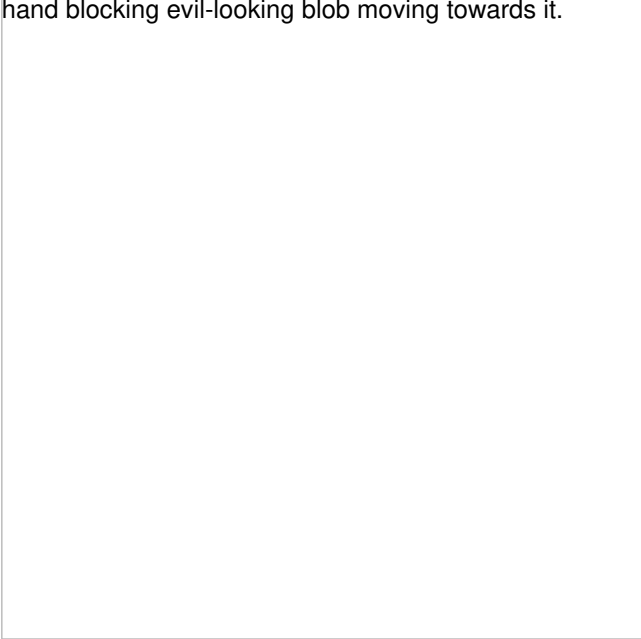


¡IMPORTANTÍSIMO! El paciente NO TIENE evidencia de cáncer después de un nuevo tratamiento inmunológico

Printed from <https://www.cancerquest.org/es/sala-de-prensa/2018/06/importantisimo-el-paciente-no-tiene-evidencia-de-cancer-despues-de-un-nuevo> on 11/22/2024

hand blocking evil-looking blob moving towards it.



Es difícil exagerar esto.

Esto. Es. Importantísimo.

Una mujer con cáncer de mama incurable previo no tiene evidencia de enfermedad 22 meses después de haber sido tratado con una combinación de inmunoterapias. La paciente había pasado por diferentes tipos de quimioterapia pero aún tenía tumores grandes que estaban creciendo en su cuerpo. Ella tuvo la suerte de ser elegida para un ensayo clínico.

La prueba tenía varias partes: Su tumor fue estudiado para ver qué cambios (mutaciones) estaban presentes en las células cancerosas. Las células inmunes (células T) encontradas en las muestras tumorales de la mujer se analizaron luego para ver si podían reconocer alguna de las proteínas mutadas. Esas células T fueron otra vez insertadas en su cuerpo, junto con un medicamento que evita que el cáncer cierre el sistema inmunitario. También se la trató para que las células T tuvieran una mejor oportunidad de sobrevivir una vez que se volvieron a colocar en su cuerpo. El resultado final: los tumores que habían sido del tamaño de pelotas de tenis han desaparecido.

Resultados asombrosos para ella y una increíble esperanza para el futuro (espero que sea en el futuro cercano). Guau...

Fuente

<https://www.nih.gov/news-events/news-releases/new-approach-immunotherapy-leads-...>

Referencia

[Learn About Cancer Immunotherapy](#)